



Miljøstyrelsen
Att. Helle Husum
Tolderlundvej 5
5000 Odense

A/S Dansk Shell
Shell-Raffinaderiet
Egeskovvej 265 Postbox 106
DK 7000 Fredericia
Danmark
CVR nr. 1037 3816
telefon +457920 3731
email
Jesper.SchmidtHansen@shell.com
internet <http://www.shell.dk>

17. November 2020

Høringssvar vedr. ”udkast til bekendtgørelse om begrænsning af visse luftforurenende emissioner fra store fyringsanlæg af oktober 2020”, Journal nummer MST-2020-6017.

Miljøstyrelsen har den 30. Oktober 2020 annonceret høring på udkast til bekendtgørelse om begrænsning af visse luftforurenende emissioner fra store fyringsanlæg af oktober 2020.

A/S Dansk Shell har følgende høringssvar på udkastet.

Høringsbrevet til det nye udkast til bekendtgørelsen beskriver ændringer fra den normale indberetning til digital indberetning via virk.dk. Shell stiller sig positiv til denne ændring og til den forlængede tidsfrist.

Ud over dette bemærker Shell, at der oprettes et nyt kapitel 7 indeholdende §§ 18-22 med bestemmelser bl.a. om hvilke oplysninger, der skal indberettes. Derudover anføres det, at bekendtgørelsen indeholder enkelte sproglige og redaktionelle ændringer.

§18 henviser til bilag 5 for beskrivelse af de indmeldelsespligtige oplysninger. Ændringer i bilag 5 er ikke specifikt berørt i høringsbrevet, men Shell anser den tilføjede tekst i bilag 5 for en betydelig og ikke hverken sproglig eller redaktionel ændring. Den tilføjede tekst i bilag 5, punkt 1 og punkt 3 er hhv.:

Stk.1: ”*Emissioner opgøres for alle særskilte anlæg, der udgør en del af et samlet stort fyringsanlæg, inkl. evt. særskilte anlæg mindre end 15 MW*”. Bemærk stavfejl i sætningen (særskilte).

Stk.3: ”*Energi input opgøres for alle særskilte anlæg, der udgør en del af et samlet stort fyringsanlæg, inkl. evt. særskilte anlæg mindre end 15 MW*”. Bemærk stavfejl i sætningen (særskilte).

Shell har to afkast, der er omfattet af bekendtgørelsen for store fyringsanlæg. Det ene afkast sidder på et enkelt fyringsanlæg og ændringen til bekendtgørelsen tekst omkring indberetningen af emissioner og energi-input vil ikke få nogen konsekvens.

Det andet afkast, som pga. sammenlægningsreglen bliver omfattet af bekendtgørelsen, udsender røggas fra samlet 14 særskilte fyringsanlæg, hvoraf ingen i sig selv ville have været omfattet af bekendtgørelsen og samlet 10 anlæg er under grænsen på 15 MW.

Det fremgår ikke af udkastet, hvordan MST forventer, at disse opgørelser kan gennemføres.

Shell har følgende bemærkninger:

Stk.1, emissioner:

Mht. opgørelsen af emissioner fordelt på hvert delanlæg, så stiller Shell sig uforstående overfor relevansen i dette krav, i og med at de enkelte røggasser opblandes inden udledning gennem det fælles afkast. Den ønskede opgørelse vil ikke gøre en forskel for den samlede emission til omgivelserne og det er ikke klart af høringsbrevet hvad den ønskede afrapportering skal anvendes til.

Herudover angiver bekendtgørelsen ikke, hvordan virksomhederne forventes at kunne efterleve dette krav, da der stadig kun er krav om emissionsmonitoring/egenkontrol for det samlede afkast.

Fra Shells synspunkt vil det ikke være muligt at lave denne opgørelse uden særskilte målinger på hver røggaskanal fra de enkelte forbrændingsenheder. Pga. opbygningen af røggassystemet for de anlæg, der udleder gennem hovedskorstenen, hvor f.eks. en gruppe af enheder leverer højtemperaturrøggas til en samlet spilddampkedel, er det ikke for alle delanlæg teknisk muligt at gennemføre separate røggasmålinger.

Ud over de måletekniske udfordringer den tilføjede sætning medfører ville en kortlægning af røggasemissionerne fra de enkelte underanlæg beløbe sig i et betragteligt, årligt beløb, både hvis der var tale om præstationskontroller og kontinuert monitoring.

I en raffinaderikontekst, hvor de enkelte delanlæg gennemgår forskellige driftsscenerier som en del af den normale drifts- og vedligeholdelsescyklus vil en præstationskontrol ikke nødvendigvis være retvisende for den årlige fordelingsnøgle for emissioner. De ønskede data jf. bilag 5, stk.1 vil derfor i bedste fald være fejlbehæftede i forholdsvist stor udstrækning, hvis ikke der installeres AMS, hvilket igen kan vise sig umuligt pga. røggasbetingelserne.

Luftvejledningens afsnit 5.2.1 understøtter denne anke, da der her henvises til, at kravene til virksomhedernes emissionsovervågning bør kunne kontrolleres med et overkommeligt ressourceforbrug.

Stk.3, energi-input:

Kravet til opgørelse af energiinput vil være muligt at overholde i og med, at der af driftsovervågningshensyn sidder massestrømsmålere på brændselsforsyningen til samtlige af de særskilte anlæg, der udleder gennem det samlede afkast. Dette krav kan Shell se relevansen af, hvis det skal være for at efterprøve, at der ikke er delanlæg, der driftes ved højere energi-input end den indrapporterede, nominelle, indfyrede effekt.

Ud over ovenstående udbedes der med bilag 5, punkt 5 årligt oplysning om hvorvidt fyringsanlægget indgår i et raffinaderi. Det er uvist hvad formålet med denne afrapportering skal være, da det er svært at forestille sig et skift i denne status. Hvis fyringsanlægget indgår i et raffinaderi, vil Miljøstyrelsen allerede være klar over dette med baggrund i virksomhedens grunddata. Dette må kunne være en del af indberetningen af stamdata i samspil med oplysningerne nævnt i bilag 6.

Med venlig hilsen

AS Dansk Shell

Shell Raffinaderiet

Jesper Schmidt-Hansen

HSSE Manager AS Dansk Shell.

Til: Hovedpostkasse (mst@mst.dk)
Cc: Helle Husum (hehus@mst.dk)
Fra: Asger Jørgensen (asjo@hofor.dk)
Titel: Høringssvar, Miljøstyrelsens journalnummer MST-2020-6017
Sendt: 25-11-2020 22:48

Til Miljøstyrelsen

HOFOR har gennemset Miljøstyrelsens udkast til bekendtgørelse om begrænsning af visse luftforurenende emissioner fra store fyringsanlæg (Store fyr bekendtgørelsen).

HOFOR er enig i intentionerne om at forbedre kvaliteten i indberetningen af data fra store fyringsanlæg og ser en løsning med indberetning via virk.dk som en klar forbedring.

Det udgør et praktisk problem at indberette kvalitetssikrede data vedrørende emissioner fra store fyringsanlæg inden 1. april for det foregående kalenderår. CO2-verifikation udgør den væsentligste sikring af myndighedsgodkendte brændselsforbrugsdata og emissionsdata. Processen med verifikation af disse data indebærer, at der sent i forløbet kan ske rettelser i opgørelse af brændselsforbrug. Deadline for verificering af CO2-udledningsrapport og aktivitetsrapport, som danner det myndighedsgodkendte grundlag for returnering af CO2-kvoter til EU's CO2-kvoteregister er 30. marts. HOFOR vil derfor bede om at de nævnte frister i udkastets § 18 stk. 1 og 6, § 19 stk. 2, 3 og 4 samt § 22 stk. 1 forlænges med 1 måned.

I udkastets § 22 stk. 2 gives der nu mulighed for at Miljøstyrelsen kan pålægge virksomhederne tvangsbøder. Dette synes ubegrundet og synes ikke at stå mål med den overtrædelse af reglerne som for sen indberetning af data udgør. Såfremt begrundelsen ligger i at det har knebet med at modtage indberetninger rettidigt, kan det jo netop skyldes, at indberetningsfristerne ikke har været praktisk mulig for virksomhederne at overholde og at indberetningssystemet ikke har været tilstrækkeligt effektivt.

Med venlig hilsen

Asger Jørgensen
Miljøkoordinator
Miljø
Projekt- & Byggeledelse

Direkte tlf.: 2795 4155
E-mail: asjo@hofor.dk



HOFOR A/S

Ørestads Boulevard 35 | 2300 København S | Telefon: 33 95 33 95 | CVR-NR.: 1007 3022 | www.hofor.dk



Miljøstyrelsen

mst@mst.dk

journal nr. MST-2020-1967

KL høringssvar til bekendtgørelser om PRTR og store fyringsanlæg

KL har modtaget udkast til PRTR-bekendtgørelsen og store fyringsanlægsbekendtgørelsen og skal hermed komme med vores bemærkninger. Der tages forbehold for politisk behandling.

Som KL opfatter det, gennemføres ændringerne i PRTR-bekendtgørelsen for at få en mere effektiv *national* indberetning til EU-Kommissionen og omfatter bl.a. ændrede tidsfrister for indberetninger / kvalitetssikring / offentliggørelse, samt ændringer i indberetningssystemet og de oplysninger, som virksomhederne skal indberette.

Det giver for så vidt god mening, dog skal KL gøre opmærksom på, at det ser ud, som om virksomhederne får mindre tid til indberetningerne, hvilket kan være uheldigt, hvis der skal sikres en god datakvalitet.

Endvidere bemærker KL, at der med den nye § 8, stk. 4 indføres en ekstra kvalitetskontrol af virksomhedernes endelige PRTR-indberetning, som kommunerne ikke har efter den nuværende bekendtgørelse.

KL bifalder, at muligheden for, at en ekstern akkrediteret auditor eller verifikator kan indtræde til at udarbejde en udtalelse i stedet for tilsynsmyndigheden, bortfalder.

KL har ingen bemærkninger til bekendtgørelsen om store fyringsanlæg.

Med venlig hilsen

Charlotte Weber
Konsulent

Dato: 26. november 2020

Sags ID: SAG-2020-06016
Dok. ID: 3013586

E-mail: CWEB@kl.dk
Direkte: 3370 3601

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 1 af 1

Til: Kari Bach Nielsen (karbn@mst.dk)
Fra: Dansk Arbejdsgiverforening (da@da.dk (da@da.dk)
Titel: SV: Høring om udkast til bekendtgørelse om begrænsning af visse luftforurenende emissioner fra store fyringsanlæg (Store fyr bekendtgørelsen)
E-mailtitel: SV: Høring om udkast til bekendtgørelse om begrænsning af visse luftforurenende emissioner fra store fyringsanlæg (Store fyr bekendtgørelsen) (MST Id nr.: 2005287)
Sendt: 03-11-2020 08:29

Under henvisning til det til DA fremsendte høringsbrev af 30. oktober 2020 vedrørende ovennævnte skal vi oplyse, at sagen falder uden for DA's virkefelt, og at vi under henvisning hertil ikke ønsker at afgive bemærkninger.

Med venlig hilsen

Susanne Borvang
Chefsekretær

Fra: Kari Bach Nielsen <karbn@mst.dk>
Sendt: 30. oktober 2020 13:35
Til: Kari Bach Nielsen <karbn@mst.dk>
Cc: Helle Husum <hehus@mst.dk>
Emne: Høring om udkast til bekendtgørelse om begrænsning af visse luftforurenende emissioner fra store fyringsanlæg (Store fyr bekendtgørelsen) (MST Id nr.: 2005287)

Til høringsparterne

Hermed fremsendes udkast til bekendtgørelse om begrænsning af visse luftforurenende emissioner fra store fyringsanlæg (Store fyr bekendtgørelsen).

Se udkast til bekendtgørelse på Høringsportalen
<https://hoeringsportalen.dk/Hearing/Details/64497>

Miljøstyrelsen skal anmode berørte virksomheder, myndigheder, organisationer og andre interessenter om at indsende bemærkninger til høringsudkastet senest 26. november 2020.

Høringssvaret bedes sendt til Miljøstyrelsen på e-mailadressen mst@mst.dk med angivelse af journalnummer MST-2020-6017 i emnefeltet, og med kopi til hehus@mst.dk.

Venlig hilsen

Kari Bach Nielsen
Kontorfunktionær | Erhverv
+45 20 27 18 59 | +45 20 27 18 59 | karbn@mst.dk

Miljø- og Fødevareministeriet
Miljøstyrelsen | Tolderlandsvej 5 | 5000 Odense C | Tlf. +45 72 54 40 00 | mst@mst.dk | www.mst.dk

[Sådan håndterer vi dine personoplysninger](#)